Γ			_			_			ISS	SUE	S	LIP L	ST/	JIN	E /	C	A (f	SS	IFI	CA	۱TI	ÖÑ	1		nces								_	
L					GIN					L	<u> </u>	• •		_				<u></u>	RC	SS	RE	FE	R	NC	E(S	)								_
L	CLASS SUBCLASS					Ͱ	CL	AS	S	╀	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)															_								
														ı																				
┝	_				L				_	⊩				╁			$\dashv$			+			╁			┝			H		_	<u> </u>	_	_
					ATI					L				┸	_		$\perp$			_			1											
		(	JLA	SSI	FIC	AIIC	JN							ı			- 1			- {			1									l		
Т	П	Г	Π	Γ			<u> </u>		_	T	-			t	_		寸			$\top$			+		_	-		$\neg$	H			_		_
L	H	ļ	<u> </u>	⊢						L				₽						4			4		_	_			_			<u> </u>		
	li	Ì		1			1							l						Ţ												Į		
	П			Г			ī							T			$\neg$			T			Т						_		$\neg$		_	_
┝	┨	-	-	├						$\vdash$				╀			$\dashv$			+			+		-			-			-			_
L	Ш	L	L	L			_													$_{\perp}$														
							1			l				1					^	Co	ntin	ue	d o	n Is	sue	Sli	o În	sid	e F	ile	Jac	cke	t	
																	OF	CL	AII.	MS													_	_
								-		_			ai)												cted					Ap				
_	im	<del>i:::</del>	•••••		Allowed +  Date						Claim				Restricted				Date			Interference				<u> </u>				Date				
		١,	1	Γ	Ι.,	T	Ī	П	Γ	Г	1	$\overline{}$					Г		<u> </u>	Г	П		1			┢	Г	Т	Г	T		Г	Г	Т
<u>,</u>	Original	shills.		3								-	Original						İ				1	-	Original			1	-					
Final	Ę	13	1-	1								Final	δ				İ							Final	δ	]								1
_	0	<del>  . /</del>	╀	+-	+	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	+-	1	F	51	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	1	<del>-</del>	101	$\vdash$	-	├-	├	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
_	2	ľ	1	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	t	1	-	52	-	H	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	102	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	+-	<del> -</del>	+
_	3	Ħ	Ť	Τ	Τ	Γ	$\vdash$	Τ	Π	Η	1	$\vdash$	53	Г	┢	-		$\vdash$	Т	T	$\vdash$	<del>                                     </del>	1	$\vdash$	103	$\vdash$	Н	$\vdash$	<del>                                     </del>	†-	H	$\vdash$	$\vdash$	t
_	4	П	$\prod$	Γ	Γ		Γ			Γ	]		54	Г									1		104	Γ		Γ	Г			Г	Г	$\vdash$
	5	П	П				L				1		55										1		105	L								Γ
_	6	Щ	Щ	L	Ļ	Ľ	L	L	Ĺ	L	1	L	56	$\Box$	Ĺ	Ĺ	$\Box$			$\Box$	Ĺ	Ĺ	1		106	Ĺ	Ĺ	匚					匚	Г
	8	Н	H	╀	ļ	<u> </u>	L	┞	L	L	-	-	57	_	L.		L.	<u> </u>	<u> </u>		ㄴ	L		_	107	L	<u> </u>	┕	L	╙	L.	L	L	L
	9	Н	₩	╀	⊢	╀	┞	⊢	┞	┞	┨	$\vdash$	58 59	<u> </u>	<u> </u>	-	-	⊢	-		├-	<u> </u>	1	$\vdash$	108	┡	┡	┡	┞-	-	_	╙	L	╀
	10	H	₩	╀╌	╀╌	-	┝	-	⊬	⊢	┨	$\vdash$	60	H	-	-	⊢	├-	⊢	⊢	⊢	┝	┨	-	110	⊢	-	├	H	-	<b>!</b>	⊢	⊢	╀
	11	Н	Н	╁	╁	-	┝	╁╌	├-	-	1	$\vdash$	61	H	$\vdash$	┢	⊢	⊢	-	-	├	⊢	ł	$\vdash$	111	┝	$\vdash$	┢┈	├	$\vdash$	⊢	├	⊢	╁╌
	12	tt	Ħ	┢	┢	1	Ι-	T	H	┢	1	Н	62	<b>-</b>	┝╾	┢╌	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	t	-	112	⊢	-	╁	┢	$\vdash$	┢╾	┢	┢	┢
	13	Ħ	Ħ	T	T	T	T	T	T		1	Г	63	П	Т			$\vdash$	Г		<u> </u>		i	$\vdash$	113	┢	┢	$\vdash$	┢	┢	$t^-$	$\vdash$	Н	H
	14	П	П	Γ							1		64		Г				Г				1		114			Г		Т	1	┌	_	T
	15	$\coprod$	П	L							]		65										1		115				Г					
	16		Ц		L	L	L	L	L	L	1	L	66												116	Ш								L
	17		Ц	╄	┺	┡	L	┺	Ļ	L	1	L	67		_	ļ	╙	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	<u> </u>	L.	L		L	117	_	L	<u> </u>	L	_	L	Ш	L	L
_	( <u>0</u>		₩	╁	┼	-	-	╀	<del> </del>	┞	ł	⊢	68 69	H	_	<u> </u>	ļ	_	_	<b> </b>	L	_	ļ	$\vdash$	118 119	L	┡	┡	<u> </u>	ļ		ш	<b>-</b>	L
<del>-</del>	20	1.	╁	┝	⊢	┝	H	⊢	⊢	⊢	┨	$\vdash$	70	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	├—	├-	<del> </del>		-	120	-	-	├	$\vdash$	⊢	$\vdash$			⊬
<u> </u>	21	$\vdash$	t	+	$\vdash$	-	$\vdash$	+-	+-	-	1	$\vdash$	71	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	1	-	121	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$
	22	t	Ħ	✝	T	T	T	t	Т	T	1	$\vdash$	72	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$		Н	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-		$\vdash$	122		<del>                                     </del>	<del> </del>	┢	Н	$\vdash$	Н	-	$\vdash$
	23	I	Ι	Γ			Γ			Γ	1		73	П											123		Г	Г	Т	Г		Н	Г	Г
	24	$\Box$	Г	L			Г				]		74												124									
_	25	L	L	L	1	L		L			1	L	75	Ш			$\Box$	$\Box$		$\Box$	$\Box$				125		匚	匚			匚		匚	匚
	26	$\vdash$	╀	$\vdash$	┡	$\vdash$	$\vdash$	-	<b> </b> -	$\vdash$	1	-	76	Ш	_	_	$\vdash$	<u> </u>		L	L			<u> </u>	126		_	oxdapsilon	$\vdash$	$\vdash$	_	Ш	$\vdash$	L
_	27 28	╀	╀	$\vdash$	$\vdash$	-	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	-	77 78	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	127 128	Н	H	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	Н	H	⊢
_	29	$\vdash$	+-	╁	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	1	$\vdash$	79	Н	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	129	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$
	30	٢	$\vdash$	H	H	$\vdash$	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	$\vdash$	1	$\vdash$	80	Н			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	130	H	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Η-	Н	H	$\vdash$
	31	T	T	†	T	T	T	Η	$\vdash$	T	1	-	81	Н		$\vdash$	П	Н				Н	l	$\vdash$	131	-	-	Н	Ι-		$\vdash$	Н	М	$\vdash$
,	32		Γ	Τ		Γ	Γ		T	Γ	1		82			_	П					Т	İ		132	Т	П	Н	П	Г	П	$\vdash$	_	Г
Ξ	33				$\Box$					Γ	]		83												133							П		Г
	34	$\Box$	$\Box$	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	L					$\Box$	1		84										ĺ		134									
_	35	L	L	L	L	L	L		L	L	1	L	85					Ц							135									
	36	╀	┡	├-	├-	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	86	Щ		<u> </u>	L.	Щ	Щ		<u> </u>	Щ		<u> </u>	136	Щ	Щ	Щ	_	Щ	Ш	$\sqcup$		<u> </u>
_	37 38	⊢	╀	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	+	├-	-	1	$\vdash$	87 88	Щ		_	Н	Н	Щ	_	$\vdash$	Щ		$\vdash$	137 138			Щ	H	$\vdash$	Щ	Щ	Щ	
	39	⊢	╁	╀	$\vdash$	+-	$\vdash$	┢	$\vdash$	+	1	-	89	Н	_	<u> </u>	Ь.		Щ	<u> </u>	$\vdash$	_	l	$\vdash$	138	$\vdash$		Н	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$		$\vdash$
	40	+-	+-	+	-	$\vdash$	┢╌	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	90	Н	-	Η-	H	Н	-		H			$\vdash$	140	-	-	Н	H	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-
	41	$\vdash$	$\vdash$	۲	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1-	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	91	Н		-		Н	-	Н	Н	$\vdash$		<b>-</b>	141	$\dashv$	Н	H	-	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$
	42	$\vdash$	H	H	$\vdash$	✝	T	T	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	-	92	Н		H		Н	H		H			$\vdash$	142		Н	-	Н	Н	Н	$\dashv$	-	$\vdash$
	43	T		T		T	Γ		Π	T	1	$\vdash$	93	Н			Н	П	Н	Т	П		l	М	143	Н		$\exists$		П	Н	一	$\dashv$	
	44		L	Γ	L						]		94												144									
	45							Г			]		95												145									
	46	L	L	L	L	L	L	L	L		Į	L	96	Ц				Ш			Ш			L	146				Ц		$\Box$	$\Box$		
_	47	1	-	$\vdash$	L	L	<b>L</b>	L	<u> </u>	1	1	<u> </u>	97	Ц		_	Щ	Ш	Щ	Щ				<u> </u>	147		Щ	Ц		Щ	Ц	_	$\Box$	<u> </u>
_	48 49	├-	$\vdash$	$\vdash$	+	-	$\vdash$	┝	$\vdash$	⊢	1	$\vdash$	98 99	Н	_	<u> </u>	Н	Н		Н	Н			$\vdash$	148 149	4	Н	-	Н	Н	$\dashv$		_	

If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here